

**Candidatura N. 1071465
43813 del 11/11/2021 - FESR REACT EU - Realizzazione di reti
locali, cablate e wireless, nelle scuole - Riapertura termini Avviso
20480**

Sezione: Anagrafica scuola

Dati anagrafici

Denominazione	I.C. SAN MAURIZIO C.SE
Codice meccanografico	TOIC831003
Tipo istituto	ISTITUTO COMPRENSIVO
Indirizzo	VIA GENERAL CABRERA,12
Provincia	TO
Comune	San Maurizio Canavese
CAP	10077
Telefono	0119279546
E-mail	TOIC831003@istruzione.it
Sito web	https://icsanmaurizio.edu.it/
Numero alunni	1320
Plessi	TOEE831015 - ICSMAURIZIO PAGLIERO TOEE831026 - ICSMAURIZIO D. CARLO ANGELA TOEE831037 - ICSMAURIZIO I.CALVINO S.FRANCES TOAA831032 - ICSMAURIZIO IL GIARDINO FIORITO TOAA831054 - ICSMAURIZIO ALBERO FATE TOAA831065 - ICSMAURIZIO TANA DEI CUCCIOLI TOMM831014 - I.C. S. MAURIZIO - A. REMMERT TOMM831025 - IC S.MAURIZIO-S.FRANCESCO-COSTA

Articolazione della candidatura

Per la candidatura N. 1071465 sono stati inseriti i seguenti moduli:

Riepilogo moduli - 13.1.1A Realizzazione o potenziamento delle reti locali

Tipologia modulo	Titolo	Importo progetto	Costo
Realizzazione o potenziamento delle reti locali	Cablaggio strutturato e sicuro all'interno degli edifici scolastici	€ 92.500,41	€ 78.625,35
	TOTALE FORNITURE		€ 78.625,35

Articolazione della candidatura

13.1.1 - Cablaggio strutturato e sicuro all'interno degli edifici scolastici

13.1.1A - Realizzazione o potenziamento delle reti locali

Sezione: Progetto

Progetto	
Titolo progetto	Cablaggio strutturato e sicuro all'interno degli edifici scolastici
Descrizione progetto	L'obiettivo del progetto è quello di dotare gli edifici scolastici di un'infrastruttura di rete capace di coprire gli spazi didattici e amministrativi della scuola, nonché di consentire la connessione alla rete da parte del personale scolastico, delle studentesse e degli studenti, assicurando, altresì, il cablaggio degli spazi, la sicurezza informatica dei dati, la gestione e autenticazione degli accessi. La misura prevede il potenziamento e/o la realizzazione di reti negli edifici scolastici di pertinenza con il ricorso a tecnologie sia wired (cablaggio) sia wireless (WiFi), LAN e WLAN.
CUP	D49J21014070006

Sezione: Riepilogo Moduli

Riepilogo moduli	
Modulo	Costo totale
Cablaggio strutturato e sicuro all'interno degli edifici scolastici	€ 78.625,35
TOTALE FORNITURE	€ 78.625,35

Sezione: Spese Generali

Riepilogo Spese Generali		
Voce di costo	Valore massimo	Valore inserito
Progettazione	(€ 9.250,03)	€ 9.250,03
Spese Organizzative e Gestionali	(€ 2.775,01)	€ 2.775,01
Pubblicità	(€ 462,50)	€ 462,50
Collaudo/regolare esecuzione	(€ 1.387,50)	€ 1.387,50
TOTALE SPESE GENERALI	(€ 13.875,04)	€ 13.875,04
TOTALE FORNITURE		€ 78.625,34
TOTALE PROGETTO		€ 92.500,38

Elenco dei moduli

Modulo: Realizzazione o potenziamento delle reti locali

Titolo: Cablaggio strutturato e sicuro all'interno degli edifici scolastici

Sezione: Moduli

Dettagli modulo

Titolo modulo	Cablaggio strutturato e sicuro all'interno degli edifici scolastici
Descrizione modulo	L'intervento è finalizzato ad assicurare il cablaggio degli spazi didattici e amministrativi della scuola e a consentire la connessione alla rete, in modalità wired e wireless, dei dispositivi utilizzati dai docenti, dal personale scolastico, dalle studentesse e dagli studenti. Esso consiste nel potenziamento/realizzazione di reti locali cablate e wireless negli edifici di pertinenza della scuola, utilizzati sia a fini didattici che amministrativi, comprensivi di fornitura di materiali e strumenti per la realizzazione di cablaggi strutturati, acquisto e installazione di apparati attivi e altri dispositivi necessari per il funzionamento delle reti, posa in opera e relativi servizi e interventi accessori, secondo quanto previsto dall'articolo 3 dell'avviso e sulla base della relativa progettazione esecutiva dell'azione che sarà predisposta dalla scuola in fase di attuazione.
Data inizio prevista	10/01/2022
Data fine prevista	31/12/2022
Tipo Modulo	Realizzazione o potenziamento delle reti locali
Edifici scolastici	ROMA 56 - SAN FRANCESCO AL CAMPO (TO) PAVESE CESARE 5 - SAN FRANCESCO AL CAMPO (TO) SAN FRANCESCO D'ASSISI 1 - SAN FRANCESCO AL CAMPO (TO) Cavalier Brunetto 81 - SAN MAURIZIO CANAVESE (TO) BO S.N. - SAN MAURIZIO CANAVESE (TO) Madonna della Neve 30 - SAN MAURIZIO CANAVESE (TO) L.BO 2 - SAN MAURIZIO CANAVESE (TO) General Cabrera 10 - SAN MAURIZIO CANAVESE (TO) BRUNETTO CAVALIERE 77 - SAN MAURIZIO CANAVESE (TO)

Sezione: Tipi di forniture

Riepilogo forniture

Tipologia	Descrizione	Quantità	Importo unitario
Elementi di rete passivi e Apparati di rete attivi	Elementi di rete passivi e Apparati di rete attivi	1	€ 55.037,74
Servizi Accessori (Massimale 10% del valore totale delle forniture)	Servizi Accessori (Massimale 10% del valore totale delle forniture)	1	€ 7.862,53
Opere accessorie alla fornitura (Massimale 20% del valore totale delle forniture)	Opere accessorie alla fornitura (Massimale 20% del valore totale delle forniture)	1	€ 15.725,07
TOTALE			€ 78.625,34

Azione 13.1.1 - Riepilogo candidatura

Sezione: Riepilogo

Avviso	43813 del 11/11/2021 - FESR REACT EU - Realizzazione di reti locali, cablate e wireless, nelle scuole - Riapertura termini Avviso 20480(Piano 1071465)
Importo totale richiesto	€ 92.500,38
Data e ora inoltrato	Piano non inoltrato

Riepilogo moduli richiesti

Sottoazione	Modulo	Importo	Importo progetto
13.1.1A - Realizzazione o potenziamento delle reti locali	Realizzazione o potenziamento delle reti locali: <u>Cablaggio strutturato e sicuro all'interno degli edifici scolastici</u>	€ 78.625,35	€ 92.500,41
	Totale forniture	€ 78.625,35	
	Totale Spese Generali	€ 13.875,04	
	Totale Progetto	€ 92.500,39	€ 92.500,41
	TOTALE PIANO	€ 92.500,39	€ 92.500,41